

Wartungseinheiten - Futura

Wartungseinheiten 3-teilig - Futura-Baureihe 2

3500 l/min

Max. Kondensatmenge: 49 cm³

Schalttafelgewinde: M 42 x 1,5

Lieferumfang: Wartungseinheit einschließlich 50 mm Manometer

Öldosierung bei 1000 l/min: ca. 1 - 2 Tropfen/min

Ölvorrat: 80 cm³

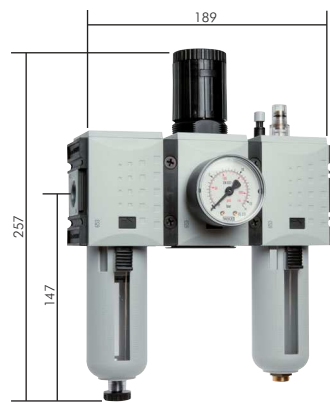
Öleransprechgrenze (bei 6 bar): 70 l/min

ATEX: Betriebsmittel ohne eigene potentielle Zündquelle in Anlehnung an Richtlinie 2014/34/EU

Optional: Ausführung mit Metallbehälter und Sichtrohr -M, Ablassautomatik -AM, Ablassautomatik drucklos geschlossen (0 - 16 bar) -AMNC

Typ	Gewinde	Druckregelbereich	Manometeranzeige
CL 3823 F*	G 3/8"	0,5 - 8 bar	0 - 10 bar
CL 3823-1 F	G 3/8"	0,1 - 1 bar	0 - 1,6 bar
CL 3823-2 F	G 3/8"	0,1 - 2 bar	0 - 2,5 bar
CL 3823-4 F	G 3/8"	0,2 - 4 bar	0 - 6 bar
CL 3823-10 F	G 3/8"	0,5 - 10 bar	0 - 16 bar
CL 3823-16 F	G 3/8"	0,5 - 16 bar	0 - 25 bar
CL 123 F*	G 1/2"	0,5 - 8 bar	0 - 10 bar
CL 123-1 F	G 1/2"	0,1 - 1 bar	0 - 1,6 bar
CL 123-2 F	G 1/2"	0,1 - 2 bar	0 - 2,5 bar
CL 123-4 F	G 1/2"	0,2 - 4 bar	0 - 6 bar
CL 123-10 F	G 1/2"	0,5 - 10 bar	0 - 16 bar
CL 123-16 F	G 1/2"	0,5 - 16 bar	0 - 25 bar

Befest.-winkel	Koppelpaket
W 2 F	KP 2 F od. KPW 2 F
W 2 F	KP 2 F od. KPW 2 F
W 2 F	KP 2 F od. KPW 2 F
W 2 F	KP 2 F od. KPW 2 F
W 2 F	KP 2 F od. KPW 2 F
W 2 F	KP 2 F od. KPW 2 F
W 2 F	KP 2 F od. KPW 2 F
W 2 F	KP 2 F od. KPW 2 F
W 2 F	KP 2 F od. KPW 2 F
W 2 F	KP 2 F od. KPW 2 F
W 2 F	KP 2 F od. KPW 2 F
W 2 F	KP 2 F od. KPW 2 F
W 2 F	KP 2 F od. KPW 2 F
W 2 F	KP 2 F od. KPW 2 F
W 2 F	KP 2 F od. KPW 2 F



* Standardbaureihe, bitte bevorzugt einsetzen, da Druckregelbereich universell einsetzbar

Bestellbeispiel: CL 123 F **

Standardtyp

Kennzeichen der Optionen:

- mit Metallbehälter und Sichtrohr -M
- mit Ablassautomatik -AM
- mit Ablassautomatik drucklos geschlossen (0 - 16 bar) -AMNC

Wartungseinheiten 3-teilig - Futura-Baureihe 4

12000 l/min

Max. Kondensatmenge: 87 cm³

Schalttafelgewinde: M 50 x 1,5

Lieferumfang: Wartungseinheit einschließlich 50 mm Manometer

Eigenluftverbrauch: max. 1,5 l/min

Öldosierung bei 1000 l/min: ca. 1 - 2 Tropfen/min

Ölvorrat: 181 cm³

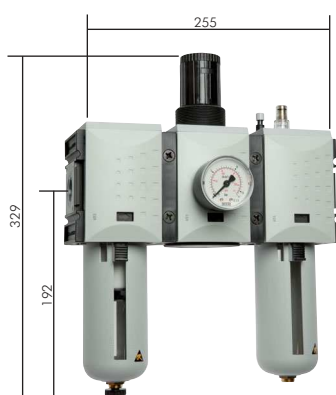
Öleransprechgrenze (bei 6 bar): 115 l/min

ATEX: Betriebsmittel ohne eigene potentielle Zündquelle in Anlehnung an Richtlinie 2014/34/EU

Optional: Ausführung mit Metallbehälter und Sichtrohr -M, Ablassautomatik -AM, Ablassautomatik drucklos geschlossen (0 - 16 bar) -AMNC

Typ	Gewinde	Druckregelbereich	Manometeranzeige
CL 343 F*	G 3/4"	0,5 - 8 bar	0 - 10 bar
CL 343-1 F	G 3/4"	0,1 - 1 bar	0 - 1,6 bar
CL 343-2 F	G 3/4"	0,1 - 2 bar	0 - 2,5 bar
CL 343-4 F	G 3/4"	0,2 - 4 bar	0 - 6 bar
CL 343-10 F	G 3/4"	0,5 - 10 bar	0 - 16 bar
CL 343-16 F	G 3/4"	0,5 - 16 bar	0 - 25 bar
CL 103 F*	G 1"	0,5 - 8 bar	0 - 10 bar
CL 103-1 F	G 1"	0,1 - 1 bar	0 - 1,6 bar
CL 103-2 F	G 1"	0,1 - 2 bar	0 - 2,5 bar
CL 103-4 F	G 1"	0,2 - 4 bar	0 - 6 bar
CL 103-10 F	G 1"	0,5 - 10 bar	0 - 16 bar
CL 103-16 F	G 1"	0,5 - 16 bar	0 - 25 bar

Befest.-winkel	Koppelpaket
W 4 F	KP 4 F od. KPW 4 F
W 4 F	KP 4 F od. KPW 4 F
W 4 F	KP 4 F od. KPW 4 F
W 4 F	KP 4 F od. KPW 4 F
W 4 F	KP 4 F od. KPW 4 F
W 4 F	KP 4 F od. KPW 4 F
W 4 F	KP 4 F od. KPW 4 F
W 4 F	KP 4 F od. KPW 4 F
W 4 F	KP 4 F od. KPW 4 F
W 4 F	KP 4 F od. KPW 4 F
W 4 F	KP 4 F od. KPW 4 F
W 4 F	KP 4 F od. KPW 4 F
W 4 F	KP 4 F od. KPW 4 F
W 4 F	KP 4 F od. KPW 4 F
W 4 F	KP 4 F od. KPW 4 F



* Standardbaureihe, bitte bevorzugt einsetzen, da Druckregelbereich universell einsetzbar

Bestellbeispiel: CL 343 F **

Standardtyp

Kennzeichen der Optionen:

- mit Metallbehälter und Sichtrohr -M
- mit Ablassautomatik -AM
- mit Ablassautomatik drucklos geschlossen (0 - 16 bar) -AMNC



Wartungseinheiten
der Serie ECO-Line
ab Seite 560



Öl-Wasser-Trenner
und Druckbehälter
ab Seite 634



Big-Steckanschlüsse
bis Ø 32 mm
ab Seite 71



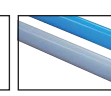
EIN PU-Schlachsets
mit Kupplung & Stecker
auf Seite 388



Handschiebeventile
mit Enlüftung
ab Seite 504



Magnetventile
Eco-Line
ab Seite 718



Alu Aluminium-
Rohre auf
Seite 409



FESTO
Wartungsgeräte finden Sie
in unserem Online-Shop

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.



technische Beratung: +49 (0)561-9 5885 - 9



verkauf@landefeld.de

LANDEFELD